

CV940PJ

CV940PJ (ブラック RS-232C接続) CV940PJ/U (ブラック USB接続) CV940PJ/WR (ホワイト RS-232C接続)

オープンプライス



【高分解能タッチスクリーンを採用】

アナログ容量結合方式のタッチスクリーンは1024×1024の高分解能。透過率91%。 視差も極めて少なく、クリアで鮮明な画像を提供します。

【さまざまな環境で活用する為の高耐久性】

タッチスクリーン部は、鋭利なものによる傷、油分や水、埃などの汚れに強いガラス保護オーバーコートが施されています。また長時間の使用によるタッチスクリーン部の摩擦も少なくさまざまな場所や環境で活用でき、同一打点寿命2億5千万回という高い耐久性を実現しています。

【ACアダプタを内蔵して省電力化を実現】

旧モデルに比べ最大消費電力で5W(パワーマネジメント作動時3W)の消費電力を削減。 ACアダプタを内蔵しすっきりととした配線で設置場所にも困りません。



GV940PJ

ディスプレイに触るだけで操作可能

キーボードやマウスを使わずに、指先でディスプレイに触れるだけでパソコン操作が出来るタッチパネルディスプレイです。ドラッグやダブルクリックなどマウスと同等の操作を正確に実行できます。ビジュアル表示と入力操作が一致する理想的なインターフェースを実現します。

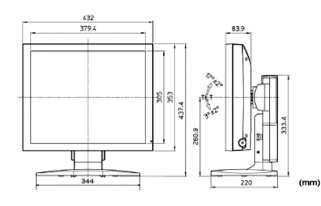
広範囲な用途に適応した19インチ

この19インチLCDタッチパネルは、オフィスでの無人受付や建物の館内案内、役所や図書館などの各種情報提供・検索端末など広範囲な用途に対応致します。不特定多数の利用者が、欲しい情報を画面に触るだけで簡単に得られこれからの多種・多様に渡るITソリューションには必須です。

選べるタッチパネルインターフェース

タッチパネルインターフェースはRS-232C接続(CV940PJ) (CV940PJ/WR)とUSB接続(CV940PJ/U)をご用意。PCを選びません。

OSは最新のWindows7 / Vista / XP / 2000 に対応しております。※LINUX、MS-DOSは別途お問い合わせください。



◎CV940PJの主な仕様

名称		CV940PJ (RS-232C)
		CV940PJ/U (USB)
		CV940PJ・WR(ホワイト RS-232C)
価格		オープンプライス
LCD	サイズ	19 インチ TFT カラー
	最大解像度	1280 × 1024
	有効画面寸法	376.32mm x 301.056mm
	コントラスト比	2000:1
	表示色	フルカラー(1677 万色)
	最大輝度	300cd/m²
	視野角	上下左右 178 度
	水平周波数	31.5∼79.9KHz
	垂直周波数	56∼75Hz
	映像信号	アナログ RGB、デジタル DVI
タッチ スクリーン	方式	アナログ容量結合方式
	応答速度	8~15ms
	応答速度	約 3ms
	分解能	1024 × 1024
	透過率	91%(Λ=550nm)
	表面処理	抗菌処理
	通信ポート	RS-232C 接続/USB 接続
調整機能		オートセットアップ、ブライトネス、コントラスト、表示位置、ガンマ・カラーモード選択、OSD 言語選択、その他
電源		AC100V-240V±10%(50/60Hz)
消費電力		通常時 55W (パワーマネジメント時 約 5W)
質量		約 11Kg
外形寸法(WHD)		432 × 434 × 220mm
対応 OS		Windows7/Vista/XP/2000
付属品		AC コード、VGA ケーブル、DVI ケーブル、 RS-232C ケーブル又は USB ケーブル、ドライ バーソフト、取扱説明書、保証書

安全に関するご注意

商品を安全にご使用頂く為、ご使用前に必ず「取扱説明書・安全のために」をよくお読み下さい。

水・埃・湿気・油煙等の多い場所に設置しないで下さい。火災や故障・感電などの原因となることがあります。



北興産業株式会社

〒939-8281 富山県富山市今泉西部町6-1 TEL:076-491-1235 FAX:076-491-3588 Mail:info@hokkosangyo.com

2011.6